











Formulaire de description 1/8

(débourrement ; floraison ; véraison ; maturité ; aoûtement)

Année: 2000

Observateur

Code cépage : , , , Code clone: Nom cépage: Quolouri intsvané

Emplacement: 2 Rus 546. 550

Phénologie

oiv 301 époque du bourgeonnement (50%) : très précoce 1 - précoce 3 - moyenne 5 - tardive 7 très tardive 9.

oiv 302 époque de floraison (50%): très précoce I - précoce 3 - moy. 5 - tardive 7 - très tardive 9. oiv 303 époque de véraison : très précoce 1 - précoce 3 - moyenne 5 - tardive 7 - très tardive 9. oiv 304 maturité physiologique de la baie : très précoce 1 - précoce 3 - moyenne 5 - tardive 7 très tardive 9.

oiv 305 début de l'aoûtement (entrenoeuds de la base) : très précoce 1 - précoce 3 - moyen 5 tardif 7 - très tardif 9.

oiv 306 coloration des feuilles en automne : jaune 1 - rougeâtre 2 - rouge 3 - rouge foncé 4 rouge violet 5.

Vigueur et croissance

oiv 351 vigueur rameaux (floraison): très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9. oiv 352 croissance prompts-bourgeons (avant rognage, ou maturité) : très faible 1 - faible 3 moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 459 résist. Botrytis grappe : très faible ou faible 1-3 - moyenne 5 - élevée ou très élevée 7-9.

Vassal:

Nombre de bourgeons	Date de début	débourrement moitié (oiv 301)	Nbre grappes	Fertilité	
2	21.3		0	(grappe/10 yeux)	
3	21.3	24.3	2		
3		28.3	0		
2	17.3	12.3	1		
2			1		
12	14		4		
	bourgeons 2 3 2 2	bourgeons début 2 21.3 3 21.3 3 17.3 2 17.3	bourgeons début moitié (oiv 301) 2 21.3 21.3 3 21.3 24.3 3 27.3 27.3 2 17.3 17.3 2 17.3 17.3	bourgeons début moitié (oiv 301) Nore grappes (oiv 153) 2 21.3 21.3 0 3 21.3 24.3 2 3 28.3 0 2 17.3 17.3 1 2 17.3 17.3 1 4 17.3 17.3 4	

Date début	floraison moitié (oiv 302) 29/09	fin	Taux de nouaison % (oiv 501)	Date début	de moitié (oiv 303)	véraison fin	Date de maturité (oiv 304)	Début aoûtement (oiv 306)
------------	-------------------------------------------	-----	------------------------------------	------------	---------------------------	-----------------	----------------------------	---------------------------------

+ 2

+2

CN